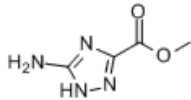




本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[3641-14-3](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)


#### CAS Number:3641-14-3 基本信息

中文名:	5-氨基-1H-1,2,4-三氮唑-3-羧酸甲酯
英文名:	Methyl 5-amino-1H-1,2,4-triazole-3-carboxylate
别名:	s-Triazole-3-carboxylicacid, 5-amino-, methyl ester (7CI,8CI); 3-Amino-5-(methoxycarbonyl)-1,2,4-triazole; Methyl 5-amino-1H-1,2,4-triazole-3-carboxylate; NSC 139097
分子结构:	
分子式:	C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> N <sub>4</sub> O <sub>2</sub>
分子量:	142.12
CAS登录号:	3641-14-3
EINECS登录号:	222-869-7

#### 安全信息

危险类别码: R43: 皮肤接触会产生过敏反应。

#### CAS#3641-14-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

 百灵威科技有限公司 专业从事3641-14-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

孝感深远化工有限公司 (医药中间体生产商) 5-氨基-1H-1,2,4-三氮唑-3-羧酸甲酯专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0712-2580635  
15527768836

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 3641-14-3](#) 查看

若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

#### 相关化学品信息

[36067-56-8](#) [3-\(三氟甲基\)苯甲醛肟](#) [2-异丙基咪唑](#) [3674-06-4](#) [1,4-双\(二氟甲基\)苯](#) [2-甲基-2-丙烯酸-2-羟基乙酯与2-丙烯酸丁酯、乙酸乙烯酯和2-丙烯酸甲酯的聚合物](#) [365978-37-6](#) [36142-27-5](#) [3671-71-4](#) [369638-71-1](#) [362049-61-4](#) [36271-80-4](#) [36743-47-2](#) [罗丹明 B 异硫氰酸酯](#) [2-氯马来醛](#) 464

生成时间2021/3/5 0:07:26